

Iconik 200

SCHEDA TECNICA

Classificazione		Standard
Tipologia di prodotto	EN ISO 26986	Pavimentazioni a base di policloruro di vinile espanso
Classificazione residenziale	EN ISO 10874	21 Moderato/Leggero
Contenuto leganti strato d'usura	ISO 11638	Tipo I
Caratteristiche tecniche		Standard
Spessore totale	ISO 24346	2 mm
Spessore strato di usura	ISO 24340	0,15 mm
Peso totale	ISO 23997	1380 g/m ²
Performance richieste dalla marcatura CE		Standard
Dichiarazione di prestazione	EN 14041	0007-0012-DOP-2020-01
Reazione al fuoco	EN 13501-1	Cfl-s1
Antiscivolo	EN 13893	Classe DS ($\mu \geq 0,30$)
Antiscivolo	DIN 51130	R10
Propensione elettrostatica	EN 1815	Antistatico (≤ 2 kV) ≤ 2 kV
Resistenza termica (m ² ·K/W)	ISO 10456	0,030 m ² ·K/W
Emissioni di formaldeide	EN 717-1	E1
Performance tecniche		Standard
Abbattimento acustico - Δ LW	EN ISO 717-2	17 dB
Impronta residua	EN ISO 24343-1	≤ 0.20 mm
Resistenza a prodotti chimici	ISO 26987	Non compromesso
Riscaldamento a pavimento		Idoneo (max 27°C)
Resistenza del colore alla luce	ISO 105-B02	≥ 6
Stabilità dimensionale	EN ISO 23999	≤ 0.20 %
Sostenibilità ambientale e qualità dell'aria		Standard
Emissions label		A+
Senza ftalati		Si
Riciclabilità		Riciclabile
Emissioni VOC dopo 28 giorni	EN 16516	Gold (≤ 100 μ g / m ³)
Classificazione BREEAM		A+
Dimensioni e design		
Rotolo		Rotolo 2 x 25 m Rotolo 3 x 25 m Rotolo 4 x 25 m
Colori		10



Le informazioni sopra riportate possono essere soggette a modifiche dovute al miglioramento del prodotto (22/11/2021). Secondo il Regolamento Europeo n° 305/2011 per la marcatura CE, i DoP sono disponibili sul sito www.tarkett.it. Si raccomanda di seguire le istruzioni di installazione, pulizia e manutenzione fornite da Tarkett ed in linea con la norma UNI 11515-1.